



FV065 Barrera para cavidad en rollo

Datos de prestaciones



Orientación: Horizontal

Dimensiones: 6 x 75 x 6.300 mm

Sustrato Interno	Sustrato Externo	Anchura máxima de la cavidad (en mm)	Máxima apertura en abierto (en mm)	Prestaciones	
				Integridad (E) (en minutos)	Aislamiento (I) (en minutos)
Estructura de madera con tablero OSB	Hormigón	65	59	60	60
Hormigón con tablero OSB	Hormigón	65	59	60	60
Estructura de madera con placas de silicato cálcico	Mampostería (ladrillo/bloque) u hormigón	65	59	60	60
Estructura de madera con paneles de yeso	Piedra de fase inclinada	65	59	60	60
Estructura de madera con tableros de partículas de cemento	Piedra de fase aleatoria	65	59	60	60
Concrete	Hormigón	65	59	60	60

Cualquier opción de sustrato interno puede utilizarse con cualquier combinación de sustrato externo

Ensayado de acuerdo con la guía ASFPTGD19- extrapolado por Kiwa IFC



Tremco CPG Iberia S.L.U.
Sant Quirze del Vallés - Barcelona
Tel: +34 937 19 70 05 Email: info-es@tremcocpg.com